Index of Claims

Examiner

09/826,067

Afsar M. Qureshi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FISCHER ET AL.
Art Unit

2667

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

E E	Claim		Date]	Cla	aim	Date					C	aim	Date											
102 102 103 103 103 104 105	Final	Original	5/6/9							:			Final	Original							Final	Original								
3 1 103 104 104 105 105 106 105 106 10	1		=]																		
4 . 104 104 106 105 105 105 105 106 106 107 110 107 107 111 107 107 112 107 112 107 107 112 107 107 111 107 107 111 107 107 112 107 117 117 107 117 117 117 118 107 107 107 107 107 107 107			-																											
S			_				<u> </u>	$oxed{oxed}$	L]				·		П											_	_
2 6	L		-			L.	L			_	\perp	4		54		_	Ш			oxdot		104	Ш		╙	<u> </u>	Ш	\perp		_
10	<u> </u>		-				<u> </u>	_	╀	4	-	4					Ш	\dashv	_	<u> </u>					1	<u> </u>	Ш	\perp	_	4
4 8			-			-	┞	ļ	╄-	╁	+-	4			\vdash	+-	\vdash	\dashv	_					_	╄-	ļ	\vdash	\dashv	4	4
9			_			<u> </u>	┡	1	╀	1	1	-	<u> </u>		\vdash	+-	-	\vdash	-	++			Н	_	+	▙	Н	\dashv	\dashv	
10	4		=			┢	⊢	-	╄	+-	+-	4			\vdash	+	Н	\dashv		\vdash			Н	_	╁	<u> </u> -	\vdash	\dashv	\dashv	ᅱ
11			H			-	┼─	╁	+	╁	╀	-	 		┝╼┼╴	╁	╁┈			├			-	-	+	├	\vdash	\dashv	-	\dashv
12			H			\vdash	\vdash	╁	+	+	╁╴	1				+	Н	\dashv	+	\vdash			H	+	+-	┢	Н	\dashv	\dashv	\dashv
13			H				\vdash	1	╁	╁	╁╌	1			\vdash		Н		+-				\vdash		╁┈	╁╾			\dashv	\dashv
14			\vdash				H		\vdash	T	+				H	+-	\vdash		_	 				_	+	 			_	-
15				=		H	\vdash		+	T	+	1				+-	\vdash			 					t	╁	-		\dashv	ᅥ
16			Г			Г		Т	\top	T	\top	1			1	\top	П	\Box	\neg				\Box	\neg	T	\vdash	М		\dashv	\dashv
17											Ť					1	П										П			╗
19		17				П			Г	T	Τ	7		67			П				•				Т	Г				
120]:::::										118								
21 121 72 121 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 138]															-			
22 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133]		70		\perp	Ш									<u> </u>				
23 73 123 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144						L_	L	L	_	┸	↓				Ш		Ш					121	Щ		<u> </u>	L	Ш			_
24 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144						L	L	<u> </u>	↓_	_	<u> </u>				1		Ш	_	_ _	<u> </u>					_	L			4	_
25 75 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 134 135 135 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137		23				_	ļ_	_	1	-	ـ		ļ	73		_,	Ш	_		 		123		_	┺	_	Ш	_	4	_
26 76 126 127 127 128 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 135 135 135 136 137 137 138 139 139 139 139 139 139 139 139 140 141 141 141 142 142 142		24		_		<u> </u>	┞	<u> </u>	╄	╀-	╄	4		74		4	Н		4-	 		124	-	+	-		Н	_	\dashv	4
27 127 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 13			-			⊢	-	├—	╀	+	+-	4				-	\vdash		_				\dashv	-	1		Н		\dashv	-
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 98 148 49 99 149	\vdash	25				<u> </u>	-	┝	╀	╀	╀	-		75	-	+	Н	\vdash		 		126		-	╀	-	Н	-	-+	\dashv
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	\vdash		\vdash	-		⊢	╁	⊢	╁	╀	+	-	┝		\vdash	+	Н	\dashv	+	-			\vdash		+-	-	-	-+	\dashv	\dashv
30	\vdash			-	-	⊢	╁	┝	╁	+	+	1	\vdash	70		+	Н	\dashv	+	 -			\dashv	+	╁	-	\vdash	\dashv	+	\dashv
31 81 32 131 33 83 34 134 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 48 98 49 149	\vdash			\dashv	_	-	╁	╁	\vdash	+-	╁╴	1	<u> </u>		\vdash	+-	╁	-	+-			130	\dashv	+	+	\vdash		-	\dashv	\dashv
32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 96 146 146 47 97 147 148 48 98 148 149	\vdash			\neg		<u> </u>	H	H	<u> </u>	╁╴	+				-	+	Н	\dashv	+	 -			\dashv	_	\dagger	-		\dashv	\dashv	一
33 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 144 14				\dashv			T	t	T	\dagger	+	1					П	\neg				132			+		H		十	\dashv
34 84 134 135 35 85 135 136 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 47 97 147 148 48 98 148 149							Γ			✝	Т		-			1			_			133	\Box		1				ヿ	
35 85 135 36 86 136 37 137 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149												1															П		ヿ	
36 86 136 37 137 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		35												85						Ш		135								
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149										$oxed{\Box}$	oxdot			86		Ι						136								
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						L		\Box	\Box	L		1										137							\Box	\Box
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	 		Ш			<u> </u>		_		1					$oxed{oxed}$		Ш	[Ш			Ш	Ш		_[\Box
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	$\vdash \vdash$		Щ		_		<u> </u>	ــــ	↓_	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				oxdot	_		_	\perp	$\sqcup \!\!\! \perp$			\sqcup		1		Ш	_	_	_
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	$\vdash \vdash \vdash$		Ш	_		-	<u> </u>	<u> </u>	╀	1-	1	4				4	\sqcup	_	+	$\vdash \vdash$		140			_		Ш	_	_	_
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		41	$\vdash \vdash$	_		L.	<u> </u>	\vdash	\vdash	+	-	1			\vdash	+	$\vdash \vdash$	\dashv		 		141			┼		Ш	_	\dashv	\dashv
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		Н	\dashv	_	 	├	 	╀	+	+	ł	\vdash			+-	\vdash	+	+	\vdash			\dashv		╁-	\vdash	Н	-+	\dashv	\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		\vdash	\dashv	_	\vdash	├	\vdash	+	+	+	1		93	-	+	\vdash	\dashv	+	$\vdash\vdash$		143	\vdash		╁	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
46 96 47 97 48 98 49 99	\vdash		\vdash	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	+	╁	+	ł		94		+-	\vdash	\dashv	+	$\vdash\vdash$			\vdash		+	\vdash	\vdash	\dashv	+	\dashv
47 97 48 98 49 99	\vdash		-	-	_		\vdash	 	+	+	+	1			\vdash	+	\vdash	\dashv	-	 - -	-		\dashv	+	+-	-	Н	\dashv	\dashv	\dashv
48 98 49 148 99 149	1		\vdash	-		\vdash	\vdash	t	t	+	+	1			- -	+	H	\dashv	+	 		147	\vdash	\dashv	+	\vdash	$\vdash \dashv$	\dashv	+	\dashv
49 99 149 149			\vdash	\dashv			_	_	t^-	T	\top	1	H		\vdash	+	$\vdash \vdash$	\dashv	+	\vdash			\dashv		+-		H	\dashv	\dashv	\dashv
		49	\vdash	7			1		T	十	T	1		99	\vdash	+		十				149		\top	T	H	\vdash	_	\dashv	\dashv
										L]		100		I		丁	1			150			İ			\neg	\dashv	\dashv